

కృష్ణ ప్రేమిని దాడి
బందరు జూన్ 15: బందరు పోలీసు
వర్గం ఖాన్ సాగర్ కు దాడు చేసి
అతనిని అరెస్టు చేసి 23 మందిని
అరెస్టు చేసి, అరెస్టు చేసి, అరెస్టు చేసి
అరెస్టు చేసి, అరెస్టు చేసి, అరెస్టు చేసి

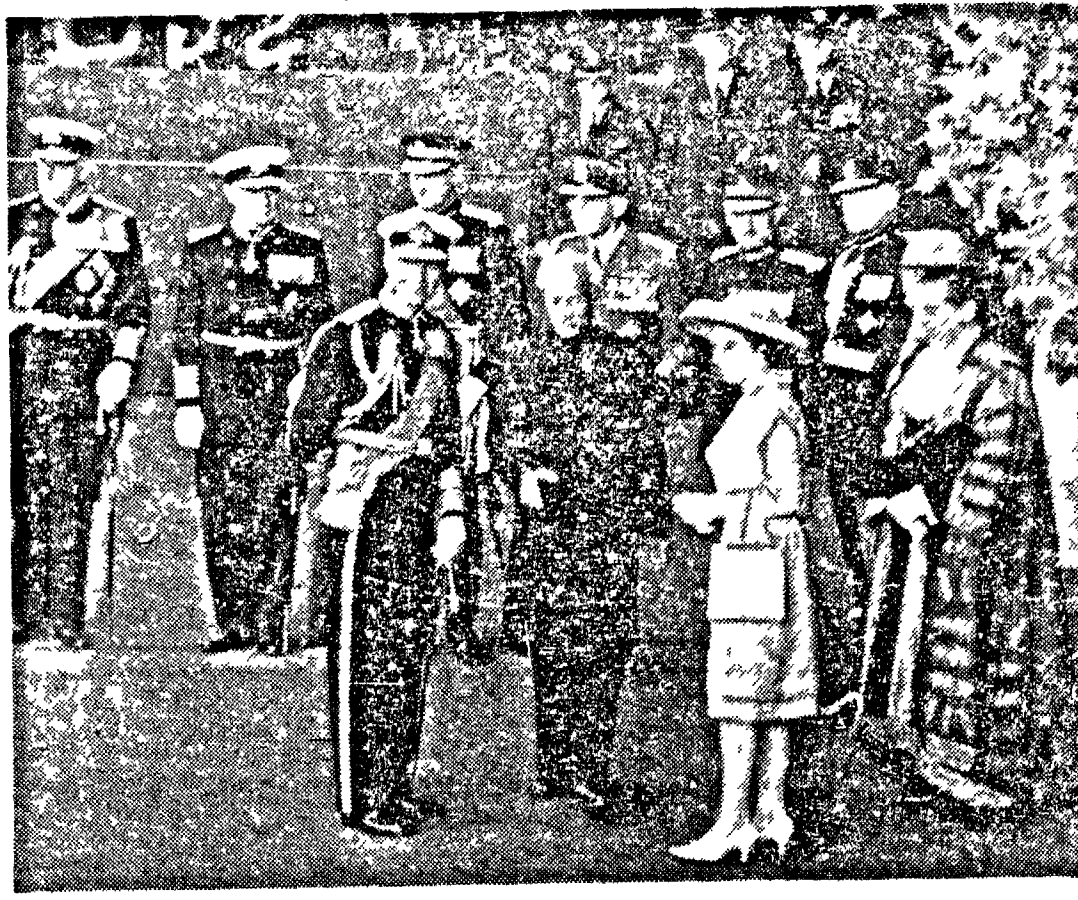
మరణము



ఈ కేసు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా
గ్రామీణులకు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా
గ్రామీణులకు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా
గ్రామీణులకు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా
గ్రామీణులకు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా
గ్రామీణులకు దుర్మిత ప్రాంతాన్ని సాక్షాదకుగా

8-వ స్టాండ్ థ్రిల్లర్ పరీక్షా ఫలితాలు

అంధ్రప్రదేశ్ (సంబంధం)
హైదరాబాద్, జూన్ 16
అంధ్రప్రదేశ్ పరీక్షా ఫలితాలు
జరిగిన 8-వ స్టాండ్ థ్రిల్లర్ పరీక్ష
లో 4,000 మంది పాల్గొన్నారు
ప్రైవేటు అభ్యర్థులు
17 20 21 26 27 29 30 32
35 39 43 51 54 57 71 75
79 80 83-99 మంది 101
04 05 07 11 14 18 19 22
23 26 29 31 32 34 మంది 36
38 40 42 43 45 47 మంది 50
60 మంది 62 66 69 71 72 91
92 95 98 201 03 04 మంది
07 14 మంది 16 20 21 23 34
39 41 44 45 48 50 52 53



అంధ్రప్రదేశ్ పరీక్షా ఫలితాల వివరాలు

ప్రాజెక్ట్ వర్క్ గా ఉద్యోగాలు
దీని అర్హతలు గలవారు దీనిని గా ఉద్యోగాలు
వర్క్ గా ఉద్యోగాలు
వర్క్ గా ఉద్యోగాలు
వర్క్ గా ఉద్యోగాలు
వర్క్ గా ఉద్యోగాలు
వర్క్ గా ఉద్యోగాలు

56 58 66 68 71 73 76 82 83	85 88 మంది 91 93 95 96 99	301 03 08 09 11 12 22 24	26 28 30 మంది 34 36 59 64	68 71 74 మంది 76 82 85 మంది	87 89 91 96 మంది 98 406 08	11 13 మంది 16 18 19 23 మంది	28 30 32 34 మంది 39 41 43	మంది 54 56 మంది 58 67 72	74 77 82 500 06 09 మంది	11 13 14 19 20 22 మంది 24	26 27 29 30 33 35 64 మంది	69 73 75 మంది 83 85 87 88	90 92- మంది 95 99 600 02	03 05 మంది 10 12 మంది 14	29 31 35 39 45 47 మంది 49	56 57 68 మంది 70 79 81 88	89 92 97 మంది 701 03 06 07	09 మంది 11 15 19 23 మంది 26	28 మంది 30 36 37 40 41 43	57 58 60 62 69 73 79 83	89 90 824 26 35 36 40 44	46 47 50 51 54 56 58 71	75 77 79 మంది 82 90 మంది 92	94 96 99 901 02 17 20 21	33 మంది 36 38 42 43 45 46	50 60 64 మంది 68 69 70 72	74 81 86 88 99	1001 04 05 09 16 18 మంది	21 23 25 26 29 31 39 41	52 54 మంది 58 63 66 67 72	75 76 78 79 83 మంది 86 92 94	మంది 96 98 102 03 04 08 10	14 20 22 23 25 26 30 మంది	34 39 మంది 46 53 54 59 68	71 72 74 76 80 84 మంది 86	88 మంది 95 97 202 మంది 06	08 23 27 29 36 మంది 40 50	53 54 56 58 59 62 మంది 64	72 75 76 83 98 మంది 303 06	మంది 35 38 41 49 51 మంది 53	55 మంది 61 63 68 మంది 70 73	మంది 75 78 మంది 81 87 88	90 92 93 96 97 400 మంది 02	04 06 07 13 14 17 18 22	23 27 మంది 29 31 34 39 మంది	41 44 45 47 49 51 58 మంది 61	67 మంది 69 73 74 76 మంది 78	80 82 91 95 97 మంది 99 506	14 15 20 28 36 47 మంది 50	54 58 62 మంది 64 66 67 69	72 74 76 80 82 87 90 93 95	96 600 03 06 10 11 19 మంది	24 27 28 38 41 42 46 51	52 60 65 68 70 71 77 78 82	మంది 84 88 90 మంది 92 701	02 05 మంది 07 09 12 13 19	మంది 21 23 మంది 27 35 మంది 37	39 42 47 మంది 54 56 59 60	62 మంది 66 71 74 75 78 83	మంది 86 88 మంది 92 99 801	02 04 మంది 08 11 15 18 20	21 23 31 32 41 42 45 46 48	మంది 56 59 మంది 61 64 67 70	మంది 72 79 85 91 92 94 96	మంది 99 901 04 16 మంది 18	20 మంది 29 31 మంది 33 36 37	42 43-51 43-51 43-51 45	మంది 48 50 64 మంది 67 74	84 86 90 91 94 96 మంది 99	2001 మంది 09 13 17 19	20 31 34 39 41 43 47 48	52 53 59 60 65 67 72 73	75 76 78 80 81 83 86	మంది 90 94 మంది 99 101 మంది	06 09 15 16 18 21 మంది	28 32 34 36 38 మంది 40	44 50 52 53 56 58 61 69	71 73 మంది 75 80 82 83 84	88 89 91 96 206 08 10	14 15 18 మంది 20 22 మంది	24 26 27 35 42 43 55 58	73 75 76 84 87 89 91 మంది	94 97 99 303 మంది 07 13	మంది 15 17 20 21 23 మంది	28 33 36 40 42 52 మంది 56	66 71 74 75 77 79 81 82	84 85 88 మంది 90 93 97	401 02 04 05 11 మంది 13	15 16 18 20 21 24 25 31	33 37 మంది 41 45 47 మంది	51 56 57 64 65 68 69 71	మంది 73 76 81 82 88 92
----------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------	-----------------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------	------------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------------	----------------------------	-------------------------	-----------------------------	------------------------------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	----------------------------	-------------------------	----------------------------	---------------------------	---------------------------	-------------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------------	----------------------------	-----------------------------	---------------------------	---------------------------	-----------------------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------	-------------------------	-------------------------	----------------------	-----------------------------	------------------------	------------------------	-------------------------	---------------------------	-----------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	--------------------------	---------------------------	-------------------------	------------------------	-------------------------	-------------------------	--------------------------	-------------------------	------------------------

* వర్గ ప్రకటనలు *

వర్గ ప్రకటనలు
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

కావలసినవి
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

అంధ్రప్రదేశ్ పబ్లిక్ సర్వీస్
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

మిలిటరీ ఇంజనీర్ సర్వీస్
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

మిలిటరీ ఇంజనీర్ సర్వీస్
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

3020 21 24 మంది 27 30	38 39 49 52 53 68 82 86	89 91 92 94 95 98 107	మంది 10 30 32 38 41 43	45 47 49 మంది 51 54 56 59	69 70 73 74 76 77 79 90	మంది 94 97 99 207 08 26	31 60 69 70 75 మంది 77	81 82 84 మంది 89 311 మంది	16 18 20 22 మంది 34 43 47	49 52 మంది 54 56 59	60 62 67 68 70 74 మంది 77	79 82 87 మంది 92 94 97	400 01 04 04-05 13	14 17 18 25 27 30 33 34	40 41 43 45 46 51 57 58	63 69 71 77 79 మంది 82 85	90 మంది 92 99 608 09 11	16 22 23 27 28 32 42 43	51 54 మంది 56 60 61 66 69	71 72 76 78 79 81 83 85	87 మంది 89 92 93 96 607	100 16 21 22 23 29 30	32 44 60 61 67 70 82 84	85 87 89 91 92 97 మంది 98	703 మంది 06 11 14 32 42	44 47 52 54 57 64 65 67	82 89 90 801 03 05 07	మంది 10 18 21 24 26 32	43 55 62 72 80 85 88 93	94 906 19 24 34 36 41 మంది	43 45 మంది 47 49 మంది 52	54 55 58 63 64 71 73 మంది	75 79 85 89 మంది 3990
-----------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	------------------------	---------------------------	---------------------------	---------------------	---------------------------	------------------------	--------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------	-------------------------	---------------------------	-------------------------	-------------------------	-----------------------	------------------------	-------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------

విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

3998 4000 02 05 06	08 09 11 28 29 31 37 38	46 మంది 49 51 54 55 57 61	63 68 69 72 మంది 78 80 82	మంది 84 86 89 91 మంది 94	96 మంది 99 101 02 04 05	07 10 11 13 మంది 15 18 21	22 24 28 29 30 41 43	44 47 మంది 49 51 52 65 మంది	67 69 మంది 71 73 75 77 78	81 82 86 92 మంది 97 99	200 మంది 04 06 08 11 19 20	22 24 మంది 26 28 మంది 30	32 40 మంది 46 48 49 51 53	55 56 57 58 60 మంది 82	84 మంది 90 315 మంది 18 20	4323 30 34 39 మంది 46 48	మంది 54 56 మంది 58 62 63 65	మంది 73 75 మంది 82 85 మంది	87 91 మంది 99 401 మంది 08	10 మంది 12 14 16 మంది 22 24	25 27 28 30 మంది 35 37 38	41 47 మంది 50 53 56 మంది	59 61 62 65 మంది 69 72 74	77 81 84 మంది 88 90 మంది	97 500 మంది 08 10 మంది 15	17 23 మంది 28 30 మంది 32	41 49 51 54 64 మంది 88 90	మంది 602 04 మంది 06 09 మంది	21 24 మంది 27 29 మంది 33 35	40 మంది 42 44 మంది 46 49 మంది	58 60 మంది 68 70 72 73 77	మంది 81 83 84 89 93 97 98	707 08 11 14 16 17 20 27	30 33 మంది 38 40 మంది 46	48 మంది 54 57 58 65 68 72	మంది 75 77 మంది 79 81 మంది	95 97 99 801 మంది 04 06 మంది
--------------------	-------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	-------------------------	---------------------------	----------------------	-----------------------------	---------------------------	------------------------	----------------------------	--------------------------	---------------------------	------------------------	---------------------------	--------------------------	-----------------------------	----------------------------	---------------------------	-----------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	--------------------------	---------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-------------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	--------------------------	---------------------------	----------------------------	------------------------------

విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా
విద్యార్థులకు ఉపయోగపడే విధంగా

మారతన్ లో కొత్త ప్రపంచ రికార్డు

అమెరికన్ అథ్లెట్ ప్రజ్జ

లండన్, జూన్ 16 -
లియూయీస్ ఫిలిప్స్ అనే
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

25 వందల వయస్సు వేరింగ్
లియూయీస్ ఫిలిప్స్ అనే
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

కీ. శే. రహింతు
జోషి
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

మారతన్ లో కొత్త ప్రపంచ రికార్డు

అమెరికన్ అథ్లెట్ ప్రజ్జ

లండన్, జూన్ 16 -
లియూయీస్ ఫిలిప్స్ అనే
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

కీ. శే. రహింతు
జోషి
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సంద్యోగ వై. యం. పి.
సంకాపం
హైదరాబాద్, జూన్ 16 -
అమెరికన్ అథ్లెట్, మార
తన్ లో నల్లవాయునిక మైన
26 మైళ్ల 385 గాంబుల
నిమిషాల 28 సెకన్లలో
పరుగు వేసి ప్రపంచాధికారం
కొత్త రికార్డు సాధించారు

సింధియా వారి 'మంత్రాత్రి'; భారత ప్రభాకంత్ షివాగో రేవులో ఇటీవలే లంగరు వేసిన తొలి భారతీయ నౌక.

